

Datenblatt

5UB1348



DELTA i-system, elektroweiß Steckdose 10/16A 250V mit Mittenschutzkontakt 2-polig nach CEE 7 Abdeckungplatte 55x 55mm

Ausführung	
Produkt-Markenname	DELTA
Produkt-Bezeichnung	Steckdose
Ausführung des Produkts	Schutzkontaktstift
Ausführung der Abdeckung	Zentralplatte
Ausführung der Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Ausführung der Steckdose nach VDE 0620 für erschwerete Bedingungen	Nein
Ausführung des Phasenabgriffs	Nein
Allgemeine technische Daten	
Kennzeichnung der Steckdose	ohne Aufdruck
Montageart	Befestigung mit Kralle und Schraube
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Werkstoff	Thermoplast
Versorgungsspannung	
Betriebsspannung Nennwert	250 V
Versorgungsspannungsfrequenz Bemessungswert	50 Hz
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom Nennwert	16 A
Erscheinungsbild	
Farbe	elektroweiß
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• Auswurfvorrichtung	Nein
• Beschriftungsfeld	Nein
• erhöhter Berührungsschutz	Nein
• Fehlerstrom-Schutzeinrichtung	Nein
• Feinsicherung	Nein
• integriert Funktionsbeleuchtung	Nein
• integriert Leuchtmittel	Nein
• integriert Orientierungsbeleuchtung	Nein
• Klappdeckel	Nein
Produkteigenschaft	
• abschließbar	Nein
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein
Produktfunktion	
Produktfunktion	

• Steckdose schaltbar	Nein
• Überspannungsschutz	Nein
Anzahl	
Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0
Anschlüsse	
Anordnung der Kontakte diagonal	Nein
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Steckklemme
Mechanischer Aufbau	
Höhe	70 mm
Breite	70 mm
Tiefe	45 mm
Befestigungsart	Unterputz
Material des Gehäuses	Kunststoff
Umwelt-Fußabdruck	
Umweltpunktdeklaration(EPD)	Ja
Treibhauspotential [CO2 eq] gesamt	4,77 kg
Treibhauspotential [CO2 eq] während Herstellung	0,284 kg
Treibhauspotential [CO2 eq] während Betrieb	4,48 kg
Treibhauspotential [CO2 eq] nach End of Life	7,42E-5 kg
Approbationen Zertifikate	

allgemeine Produktzulassung

Sonstige

Umwelt



EG-Konf.



VDE



[Bestätigung](#)



[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=5UB1348>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5UB1348>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

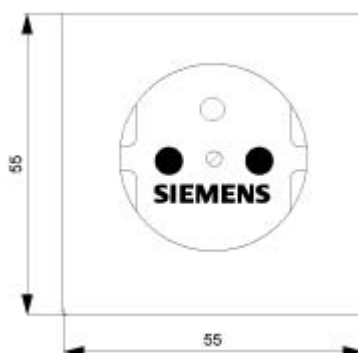
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=5UB1348

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



letzte Änderung:

08.04.2025

